

# • Gamme disques indépendants TWINLINER

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TWINLINER

MODELES	Porté -P		Porté Repliable -PR			Semi-Porté -SP		
Nombre de disques	22	30	32	40	48	32	40	48
Puissances (CV)	120-160	140-180	140-180	160-200	180-220	140-180	160-200	180-220
Largeur de travail (m)	3.00	4.00	4.00	5.00	6.00	4.00	5.00	6.00
Largeur de transport (m)	3.00	4.00	< 3.00	< 3.00	< 3.00	< 3.00	< 3.00	< 3.00
Nombre de paliers	22	30	32	40	48	32	40	48
Poids avec RTR (kg)	1771	2240	2823	3291	3760	3490	3960	4430

### Autres produits de la gamme EUROTECHNICS AGRI



la force d'un groupe à dimension humaine, fondé sur 3 marques



Nous vous offrons un large choix en agroéquipement et services associés, dans les domaines : travail du sol, broyage, fourrage, intérieur de ferme

Cachet commercial revendeur

Usine/SAV/Magasin  
**JEAN DE BRU**  
 Z.I.L'Estagnol - 11090 CARCASSONNE  
 Tél. 04 68 11 74 00  
 Fax 04 68 11 74 02

Commercial/Marketing  
**EUROTECHNICS AGRI**  
 ZI - 79300 SAINT AUBIN DU PLAIN  
 Tél. 0820 36 34 68  
 Fax 05 49 65 96 16  
 www.eurotechnicsagri.eu



La force maîtrisée



Ref. 420 J 12017 - Imp. 03/2007. Document non contractuel. Jean de Bru se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis. Les produits de cette gamme sont développés et distribués en France par Eurotechnics Agri.

# TWINLINER



• **Châssis en tube** de 180x100x8 mm pour le modèle fixe porté P, pour les modèles repliables les cadres sont en tube de 180x100x8 mm avec un châssis central en tube de 150x150x12.5 mm.

La distance importante de 1 mètre entre les deux trains de disques avant et arrière permet un travail optimum et assure un bon dégagement des résidus végétaux.

Les modèles repliables à 3,00 m autorisent le transport sur route en toute sécurité.

• **Sécurité non-stop** ce système à ressort permet le travail dans les conditions les plus difficiles et surtout dans les terrains avec pierres ; il réduit les contraintes sur les paliers de disques.

La position verticale du ressort préserve un recroisement parfait des disques avant et arrière. Cette sécurité non-stop autorise un débit de chantier important pour des vitesses jusqu'à 15 km/h.

• **Réglage de l'angle** de travail disponible en combinaison avec la sécurité non-stop pour bien s'adapter aux conditions de travail et au résultat souhaité. Il est réalisé par une bielle mécanique à vis droite/gauche ou en option par un vérin hydraulique. Le réglage des rangées avant et arrière est totalement indépendant.



• **Réglage hydraulique**



• **Réglage manuel**

• **Montage des disques** : de série, le TWINLINER est équipé de disques Ø 510/6 mm crénelés ou lisses ; en option des disques de Ø 560/6 mm sont disponibles. Ces dimensions de disques assurent un travail régulier et un bon mélange terre/paille pour accélérer la décomposition de celle-ci.

Le palier constitué de roulement à billes double rangées contacts obliques étanche à vie permet une bonne fiabilité même en conditions difficiles.

L'écartement de 250 mm entre chaque disque avec un recroisement des disques arrière intercalé avec le disque avant garantit un découpage parfait sur toute la largeur de travail.



• **Rouleau arrière** permet le contrôle de profondeur, ce réglage est facile à utiliser par simple déplacement d'une broche carrée afin d'en limiter l'usure.

Trois types de rouleaux sont disponibles :

- Rouleau cage de Ø 450 mm RTR (série).
- Rouleau spire de Ø 450 mm RSR (option).
- Rouleau plombier RKS Ø 550 mm (option).

• Le **TWINLINER** est un appareil de déchaumage à disques indépendants, pour travailler à grande vitesse avec peu de profondeur de travail. Il est composé de 3 versions : **Porté P**, **Porté Repliable PR** et **Semi-Porté SP** - pour des largeurs de travail de 3.00 à 6.00 m. La sécurité non-stop autorise le TWINLINER à travailler dans les conditions les plus difficiles et tous types de terrains. Le réglage d'angle de travail assure un travail régulier sur toute la largeur de la machine et la coupe de tous les débris végétaux. Les modèles de 4.00 à 6.00 m sont disponibles en version repliable à 3.00 m pour faciliter le transport sur route et également adaptables en semi-porté avec timon d'attelage et chariot de transport à l'arrière.



• TWINLINER P 30 (3.00m)

## • VERSIONS REPLIABLES.

**Modèle Porté Repliable -PR** : les TWINLINER 4.00 m, 5.00 m et 6.00 m sont disponibles en versions repliables à 3.00 m et porté sur le relevage arrière du tracteur pour le transport sur route.

**Modèle Semi porté -SP** : cette version adaptable sur le TWINLINER repliable 4.00 m, 5.00 m et 6.00 m facilite le transport sur route. La machine est ainsi équipée d'un chariot de transport arrière monté avec des roues larges de 400/60 R15.5 et d'un timon d'attelage avec barre d'attelage pivotante, pour faciliter les manœuvres en bout de champs et sur route.



• TWINLINER SP 48 (6.00m)